

**Konformitätserklärung gemäß dem Gesetz über Funkanlagen und
Telekommunikationsendeinrichtungen (FTEG) und der Richtlinie 1999/5/EG (R&TTE),
2004/108/EC Electromagnetic Compatibility, and 2006/95/EC Low Voltage Directive**

Declaration of Conformity in accordance with the Radio and Telecommunications Terminal
Equipment Act (FTEG), 2004/108/EC Electromagnetic Compatibility (as amended),
2006/95/EC Low Voltage Directive (as amended), and Directive 1999/5/EC (R&TTE Directive)

Hersteller /Verantwortliche Person / The manufacturer / responsible person

Manufacturer: **Grandstream Networks, Inc.**
5th Floor, R2-A Building,
South District of Hi-Tech Industrial Park,
Shenzhen, P.R.China, P.C. 518057

Responsible Laboratory: **Ke Mei Ou Laboratory Co, LTD**
E506,5th Floor, No.39 Keji Zhong ER Lu, Science
& Technology Park, Nanshan, Shenzhen,
P.R. China
Postcode 518057
Tel: +86 755 83642690
Fax: +86 755 83297077
e-mail: kmo@kmolab.com

ECMG
Shenzhen Academy of Metrology
Bldg of Metrology & Quality
Inspection, Longzhu Road, Nanshan
District, Shenzhen, Guangdong
China
Tel: (86) 755-26941599
Fax: (86) 755 26941615

Nemko Canada Inc.
303 River Road
Ottawa, Ontario, K1V 1H2
Canada

erklärt, dass das Produkt/ declares that the product:

Series: GVC3200
Model: GVC3200

FCCIdentifier: YZZGVC3200

Attestation Number: SHE-1505-11323-CE; SHE-1505-11323-LVD; SHE-1505-11323-CE-RF#01 - #06, SHE-1505-11323-LVD; SHE-1505-11323-CE-EMC#01 - #02; SHE-1505-11324-CE-RF; SHE-1505-11324-LVD; SHE-1505-11324-CE-EMC; SHE-1505-11324-CE; SHE-1505-11324-LVD

Date of Issue: May 14th, 2015 , May 2nd, 2015 to May 28th, 2015, June 5th 2015

Type (ggf. Anlagenkonfiguration mit Angabe der Module):

Type (if applicable, configuration including the modules)

Telekommunikations(Tk-)endeinrichtung
 Telecommunications terminal equipment

Funkanlage
 Radio equipment

Telecommunication via Voice over IP (VoIP)

Verwendungszweck
 Intended purpose

.....
 Geräteklasse
 Equipment class

bei bestimmungsgemäßer Verwendung den grundlegenden Anforderungen des § 3 und den übrigen einschlägigen Bestimmungen des FTEG (Artikel 3 der R&TTE) entspricht.
 complies with the essential requirements of §3 and the other relevant provisions of the FTEG (Article 3 of the R&TTE Directive), when used for its intended purpose.

Gesundheit und Sicherheit gemäß § 3 (1) 1. (Artikel 3 (1) a))
 Health and safety requirements pursuant to § 3 (1) 1. (Article 3(1) a))

angewendete harmonisierte Normen ... Harmonised standards applied...	Einhaltung der grundlegenden Anforderungen auf andere Art und Weise (hierzu verwendete Standards/Spezifikationen) ... Other means of proving conformity with the essential requirements (standards/specifications used)...
---	---

Schutzanforderungen in Bezug auf die elektromagn. Verträglichkeit § 3 (1) 2, Artikel 3 (1) b))
 Protection requirements concerning electromagnetic compatibility § 3(1)(2), (Article 3(1)(b))

angewendete harmonisierte Normen Harmonised standards applied...	Einhaltung der grundlegenden Anforderungen auf andere Art und Weise (hierzu verwendete Standards/Spezifikationen) ... Other means of proving conformity with the essential requirements (standards/specifications used)...
---	---

- EN 55022:2010/AC:2011**
- EN 55024:2010**
- EN 61000-3-2:2006+A1;2009+A2;2009**
- EN 61000-3-3:2013**
- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013**
- ETSI EN 300 328 V1.8.1**
- ETSI EN 301 893 V1.7.1**
- ETSI EN 301 489-1 V1.9.1**
- ETSI EN 301 489-17 V2.2.1**
- EN 62479:2010**

EN 62311:2008

Maßnahmen zur effizienten Nutzung des Funkfrequenzspektrums
Measures for the efficient use of the radio frequency spectrum

Non-applicable

Luftschnittstelle bei § 3 Funkanlagen gemäß (2) (Artikel 3(2))

Air interface of the radio systems pursuant to § 3(2) (Article 3(2))

angewendete harmonisierte

Harmonised standards applied

Normen Einhaltung der grundlegenden Anforderungen auf
andere Art und Weise (hierzu verwendete Standards/
Schnittstellenbeschreibungen)...

Non-applicable

Other means of proving conformity with the essential
requirements (standards/interface specifications used)...

Anschrift/Address

Grandstream Networks, Inc.
126 Brookline Ave, 3rd Flr
Boston, MA 02215, USA

+ TK-Nr./Phone, fax, e-mail

Tel: +1 (617) 566-9300 x 804
Fax: +1 (617) 249-1987
info@grandstream.com

Ort, Datum

Place & date of issue

Name und Unterschrift

Name and signature

Boston, MA, USA June 16, 2015



Bruce G. MacAloney, Vice President